

LES PLUS
DEVILLE THERMIQUE

Facilité d'installation
et d'utilisation
Confort régulation sur
température extérieure
(R-R1-R2)



ELYTHERM

4,2 à 36 kW
SANS OU AVEC REGULATION (R-R1-R2)

FABRICATION

- Corps de chaudière en acier calorifugé ST 3712
- Jaquette métallique laquée au four
- Thermo-plongeurs en inox AISI 321

INSTALLATION

- Prévoir un espace de 400 mm au-dessus de la chaudière pour pouvoir démonter les résistances
- Prévoir une vanne motorisée pour chaque circuit mélangé (non fournie)
- Prévoir une bobine (non fournie) de 130-1"1/2 pour chaque circulateur déplacé en aval de vanne motorisée

EQUIPEMENTS DE SERIE

- Manothermomètre
- Soupape de sécurité
- Circulateur
- Vase d'expansion 10 litres
- Purgeur automatique
- Pressostat eau
- Aquastat 2 étages avec système de blocage
- Protection du tableau de commande par disjoncteur

ELYTHERM R

- Avec régulation en fonction de la température extérieure (RVA 33-121) sur un circuit non mélangé
- Action sur résistances et circulateur

ELYTHERM R1

- Avec régulation en fonction de la température extérieure (RVA 53-140) sur un circuit mélangé
- Action sur vanne mélangeuse, résistances et circulateur

ELYTHERM R2

- Avec régulation en fonction de la température extérieure (RVA 53-280) sur deux circuits mélangés
- Action sur vannes mélangeuses, résistances et circulateurs
- Tuyauterie 2^e circuit avec circulateur

ELYTHERM	09	15	22	28	36
Puissance (kW)	4,2 à 8,4	7,2 à 14,4	14,4 à 21,6	21,6 à 28,8	30 à 36
Alimentation	220 V mono ou 380 V tri + N	220 V mono ou 380 V tri + N	380 V tri + N	380 V tri + N	380 V tri + N
Prix Elytherm (€ H.T.)	1 752,00	1 789,00	1 955,00	2 173,00	3 294,00
Code	CLEL09THERM	CLEL15THERM	CLEL22THERM	CLEL28THERM	CLEL36THERM
Prix Elytherm R (€ H.T.)	2 546,00	2 565,00	2 749,00	2 969,00	4 089,00
Code	CLEL09 R	CLEL15 R	CLEL22 R	CLEL28 R	CLEL36 R
Prix Elytherm R1 (€ H.T.)	2 859,00	2 879,00	3 062,00	3 283,00	4 403,00
Code	CLEL09 R1	CLEL15 R1	CLEL22 R1	CLEL28 R1	CLEL36 R1
Prix Elytherm R2 (€ H.T.)	3 049,00	3 069,00	3 254,00	3 473,00	4 593,00
Code	CLEL09 R2	CLEL15 R2	CLEL22 R2	CLEL28 R2	CLEL36 R2
dont Ecotaxe (€ H.T.)	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84

OPTIONS :

Kit ECS pour ELYTHERM sans régulation

CLZXKIT2

325,00

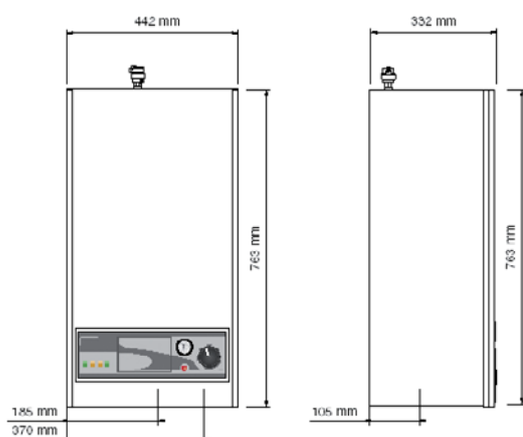
Sonde d'ambiance

ZCZRQAA50

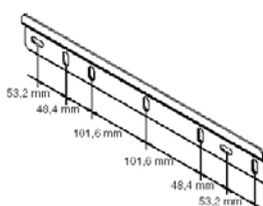
129,80

ELYTHERM		09	15	22	28	36
Puissance	kW	4,2/5,6/7/8,4	7,2/9,6/12/14,4	14,4/16,8/19,2/21,6	21,6/24/26,4/28,8	30/32/34/36
Alimentation		220 V mono ou 380 V tri + N	220 V mono ou 380 V tri + N	380 V tri + N	380 V tri + N	380 V tri + N
Type d'éléments chauffants		2 x 1,4 kW	2 x 2,4 kW	2 x 2,4 kW	2 x 2,4 kW	3 x 2 kW
Nombre de jeux d'éléments chauffants		3	3	5	6	6
Hauteur	mm	763	763	763	763	763
Largeur	mm	442	442	442	442	442
Profondeur	mm	332	332	332	332	332
Poids	kg	45	45	45	45	45
Température maxi chauffage	°C	85	85	85	85	85
Pression maxi chauffage	bar	3	3	3	3	3
Contenance en eau	l	13	13	13	13	13
Pertes de charge	mbar	10	20	45	85	125

IMPLANTATION



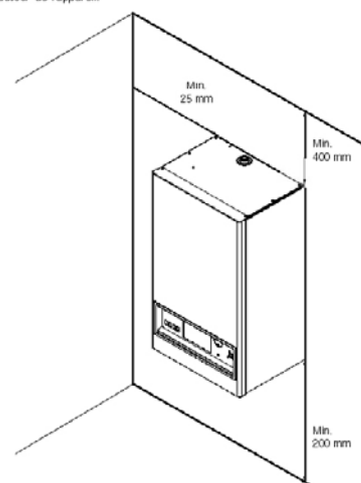
FIXATION AU MUR DE LA CHAUDIERE



- La chaudière doit être fixée sur un mur non inflammable.
- Forez deux trous de ± 75 mm de profondeur avec une mèche de 10 en respectant l'entre-axe donné ci-dessus.
- Fixez la fixation murale à l'aide des tirfonds fournis.
- Accrochez la chaudière à la fixation murale.

LOCAL D'INSTALLATION

L'appareil doit être placé de manière telle à toujours être facilement accessible. Par ailleurs, les distances minimales suivantes sont à respecter autour de l'appareil.



OPTIONS

SONDE D'AMBIANCE QAA 50

Contrôle de la température ambiante avec possibilité de réglage et de dérogation au fonctionnement programmé



QAA 50

Prix (€ H.T.)

129,80

Code

ZCZRQAA50

SONDE TEMPERATURE SANITAIRE

QAZ 21

Prix (€ H.T.)

45,40

Code

ZCZRQZ21

SERVOMOTEUR A 3 POINTS

pour RVA 53-140 et RVA 53-280

Prix (€ H.T.)

184,60

Code

ZCZV67

VANNE 3 VOIES

pour RVA 53-140 et RVA 53-280
pour régulation pré-câblée 95 C

Prix (€ H.T.)

Ø 3/4"

64,90

Code

ZABA3VRG25

Ø 1"

60,80

Code

ZABA3VRG20